

**Produktdatenblatt**

**Fujitsu ASYG 12 LLC – Innen –und Außeneinheit**

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Kühlleistung in BTU                               | 11600 BTU / Stunde           |
| Heizleistung in BTU                               | 13700 BTU / Stunde           |
| Energieeffizienzklasse im Kühlmodus               | A++                          |
| Energieeffizienzklasse im Heizmodus               | A                            |
| Maximale Leitungslänge                            | 20 Meter                     |
| Maximaler Höhenunterschied                        | 15 Meter                     |
| Flüssigkeitsleitung                               | 1/4 Zoll                     |
| Sauggasleitung                                    | 3/8 Zoll                     |
| Kältemittel                                       | R410A                        |
| Maße Inneneinheit                                 | 262x820x206 mm               |
| Gewicht Inneneinheit                              | 7 KG                         |
| Maße Außeneinheit                                 | 535x663x292 mm               |
| Gewicht Außeneinheit                              | 26 KG                        |
| Gerätetyp   | Kühlen und Heizen (Inverter) |
| Kühl und Heizart                                  | Luft                         |
| Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)     | A++                          |
| Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)     | A                            |
| SEER/EER (mittel)                                 | 6,2                          |
| SCOP/COP (mittel)                                 | 3,4                          |
| Kühlleistung (mittel)                             | 3,4kW                        |
| Heizleistung (mittel)                             | 3,4kW                        |
| Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)         | 192kWh                       |
| Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)         | 1388kWh                      |
| Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode: | JA - von -10°C bis +43°C     |
| Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode  | JA - bis -15°C               |
| Schalleistungspegel Inneneinheit                  | 59dB                         |
| Schalleistungspegel Außeneinheit                  | 65dB                         |
| Kältemittel                                       | R410A                        |
| GWP   | 1975                         |